

**ЛУЖСКИЙ
ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНТЕРНАТ**

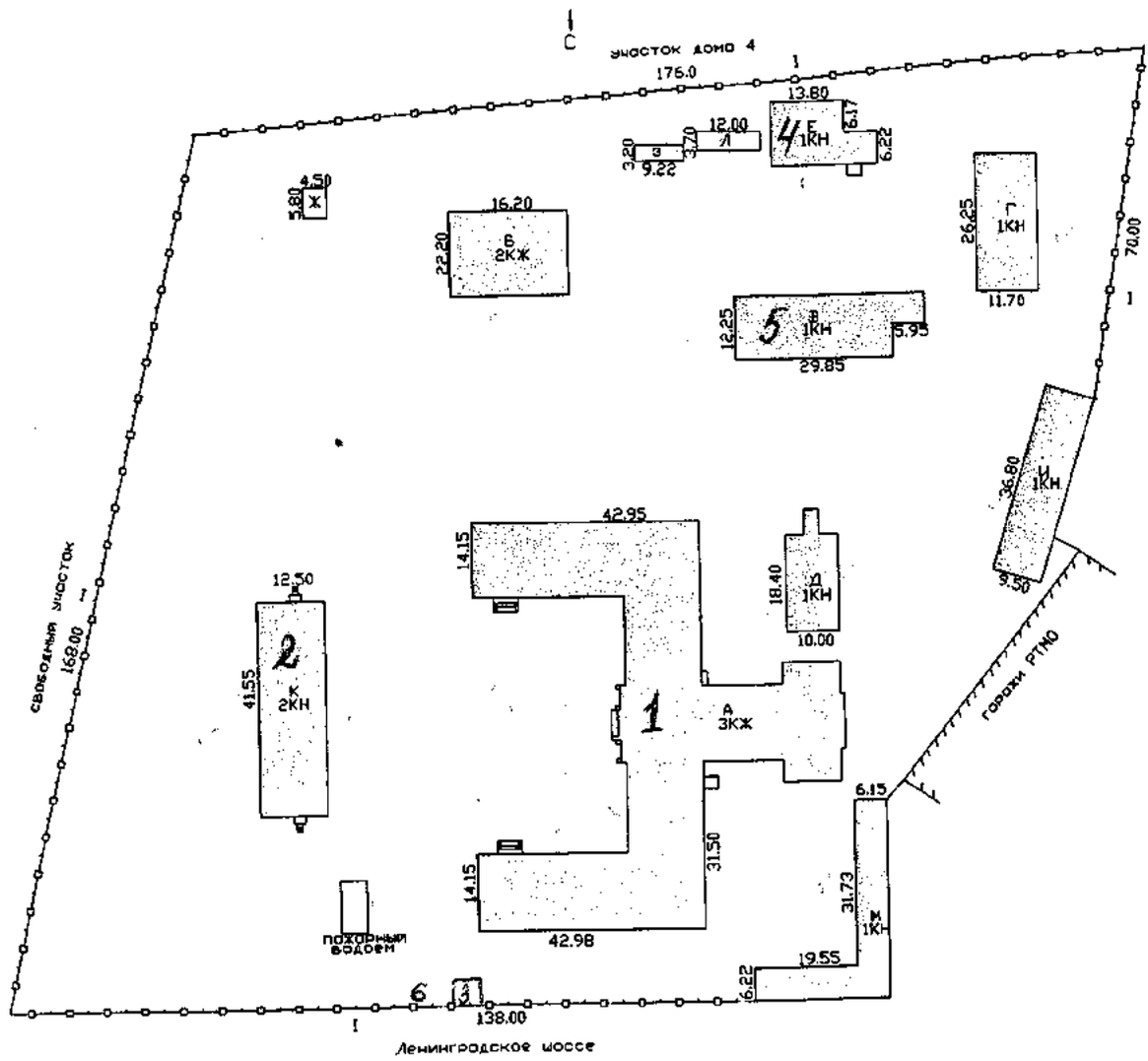
**ПАСПОРТ
ДОСТУПНОСТИ**

№ 1

**Объекта и услуг для
инвалидов и других
МГН**

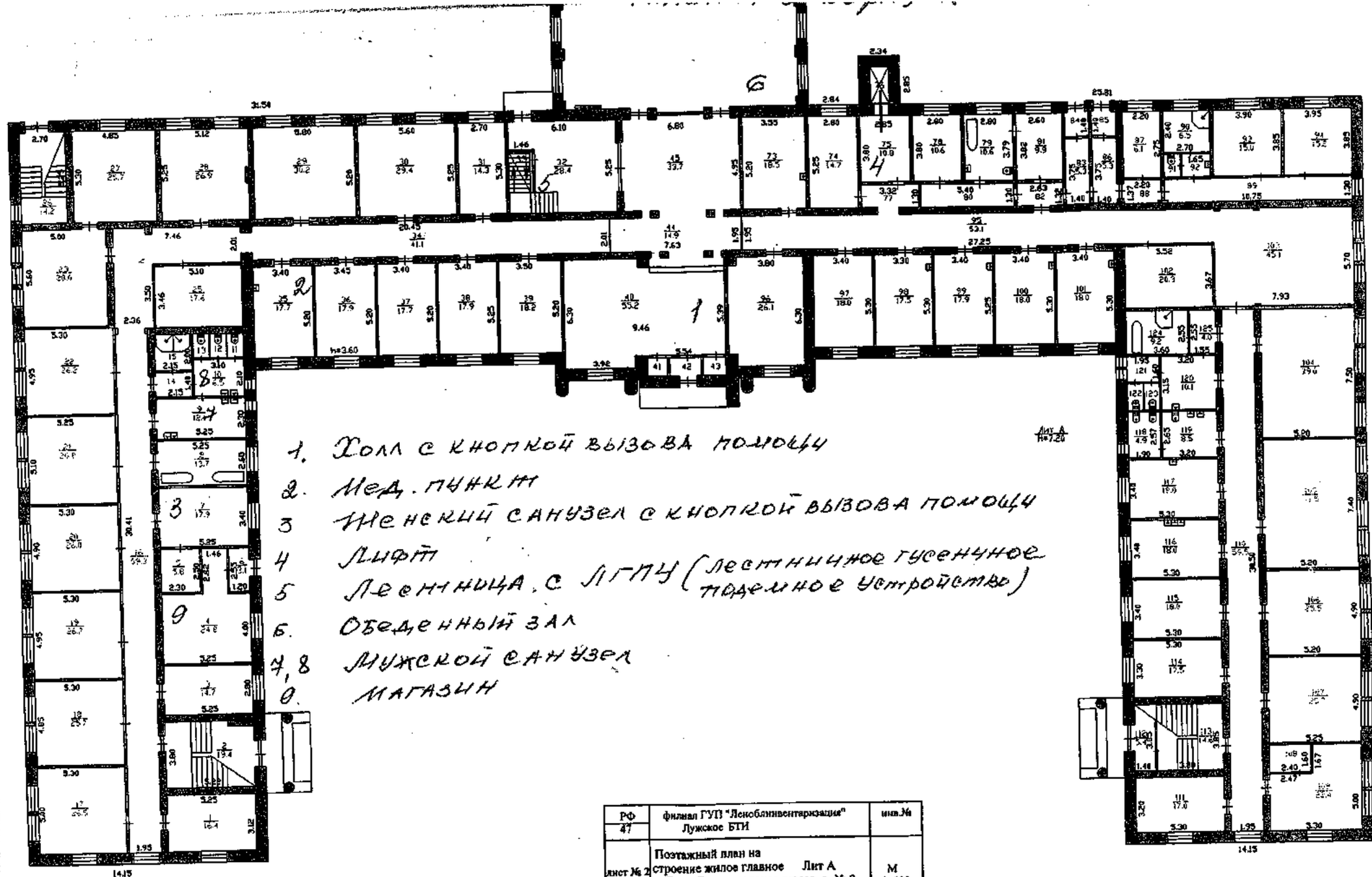
**ГЛАВНЫЙ
КОРПУС**

2019



1. ГЛАВНЫЙ КОРПУС
2. Корпус К
3. Контрольно-пропускной пункт
4. ЛТМ
5. БАНЯ
6. ПАРКОВКА ДЛЯ
А/МАШИН (ИНВАЛИДОВ)

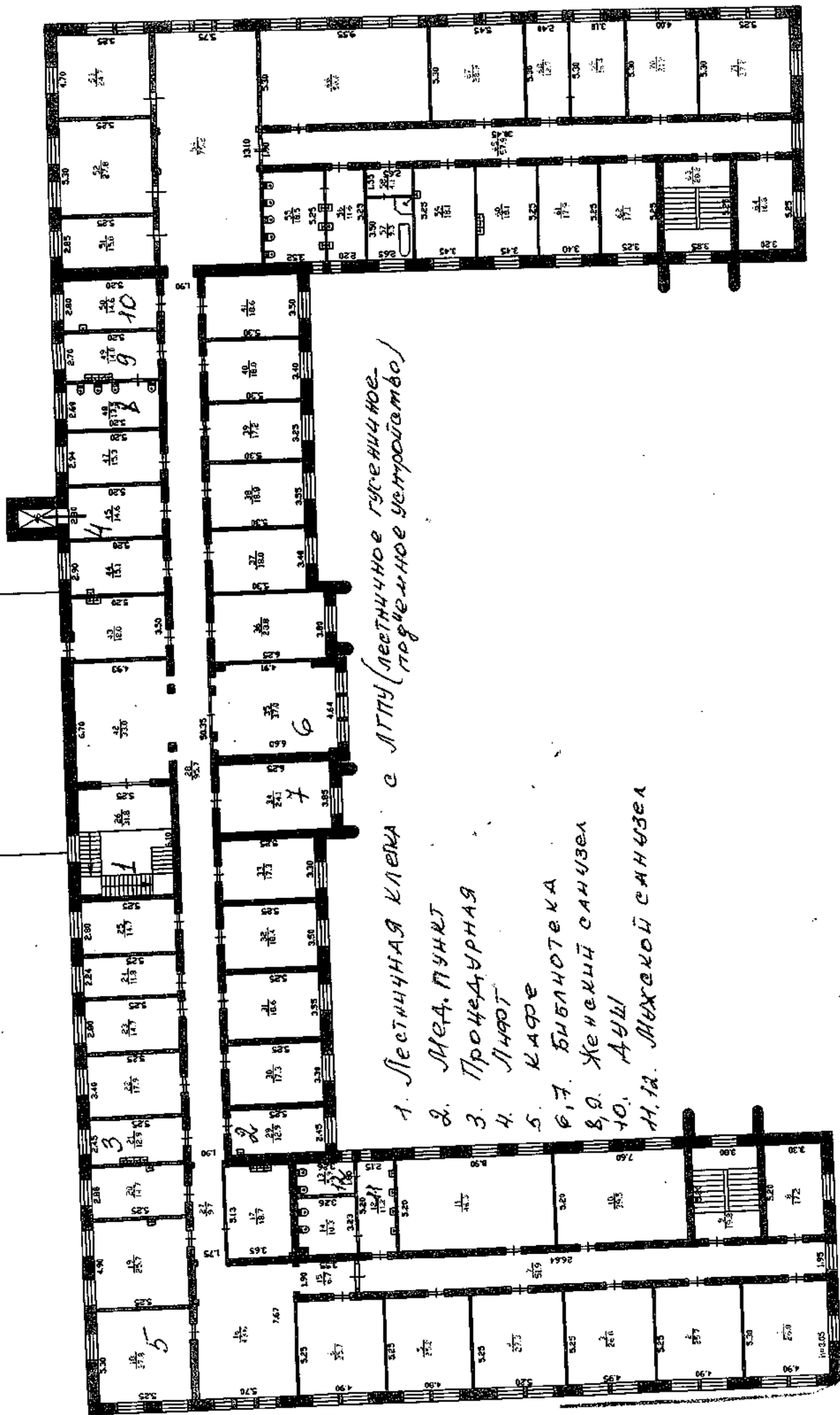
РФ 47	фирма ГУП "Леноблнвентаризация" Лужское БТИ	инв.№
лист №1	Ситуационный план земельного участка по ул. Ленинградское шоссе д. № 9 г. Луга	М 1:1000
Дата по лр 10	Исполнитель Самодумов Г.И.	Ф.И.О. Чодяцкий



РФ 47	фирма ГУП "Леноблнвентаризация" Лужское БТИ	лист № 2	Постажный план на строение жилое главное Лит А г. Луга, Ленинградское шоссе, д. № 9	штаб № М 1: 100
Дата	Ф.И.О.	Подпись		
28.11.08	Исполнитель	Гуманюк Н.Ф.		
28.11.08	Проверил	Панкратьева Л.В.		

ПЛАН 2 ЭТАЖА

ГЛАВНОГО КОРПУСА



1. Лестничная клетка с ЛГПУ (лестничное гусеничное, передвижное устройство)

2. Межд. пункт

3. Прочедурная

4. Лифт

5. Кафе

6, 7. Библиотека

8, 9. Женский санузел

10. Душ

11. Мужской санузел



Утверждаю

Директор ЛОГБУ «Лужский ПНИ»

Миронович Е.О.

20 19 г

Паспорт доступности № 1

объекта и услуг для инвалидов и других МГН

1. Общие сведения об объекте (краткая характеристика)

1.1. Наименование отрасли(сферы деятельности) объекты социальной защиты населения
Лужский психоневрологический интернат Главный корпус

1.2. Адрес объекта г. Луга, Ленинградское ш. д. 9

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 4 331,7 кв.м

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _____ 3,0 га

1.4. Год постройки здания 1959г., последнего капитального ремонта _____ 2014-
2016г _____

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* _____, *капитального*

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение «Лужский психоневрологический интернат», ЛОГБУ «Лужский ПНИ»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 188230 Ленинградская область, г. Луга, Ленинградское ш. д. 9

1.8. Основания для пользования объектом оперативное управление

1.9. Форма собственности государственная

1.10. Территориальная принадлежность Региональная

1.11.Вышестоящая организация Комитет социальной защиты населения Ленинградской области

1.12.Адрес вышестоящей организации, координаты для связи 195197, г.Санкт0-Петербур0г, ул.Лафонская д.6

**2. Характеристика деятельности организации на объекте
(краткая характеристика предоставляемых услуг)**

2.1.Вид(или тип)объекта: объекты социальной защиты населения

2.2.виды оказываемых услуг Деятельность по уходу с обеспечением проживания прочая (социально медицинская)

2.3. Форма оказания услуг на объекте в том, числе с проживанием

2.4.Категория обслуживаемого населения по возрасту

все возрастные категории(от 18 лет)

2.5.Категория обслуживаемых инвалидов(К, О-в, О-н, С-п,С-ч,Г-п,Г-ч,У

2.6. Участие в исполнении ИПРА инвалида/ребенка инвалида(.нет)

3. Состояние доступности объекта и услуг

3.1.Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту

Наличие специального транспортного обслуживания(социальное такси)

Необходимые организационные решения

3.2.Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1.Расстояние до объекта от остановки транспорта _____500_____м

3.2.2.Время движения пешком _____ 10 _____ мин

3.2.3.Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути(нет)

3.2.4.Перекрестки

3.2.5.Информация на пути следования к объекту

3.2.6.Перепады высоты на пути :есть

Их обустройство для инвалидов на коляске :,нет

3.2.7. Обеспечена индивидуальная мобильность инвалидам(К,О-в,О-н,С-п,С-ч,Г-п,Г-ч,У)/нет

3.2.8.Организовано сопровождение на пути движения инвалидам(К,О-в,О-н,С-п,С-ч,Г-п,Г-ч,У)/нет

Необходимые организационные решения

3.3. Организация доступности объекта и услуг для инвалидов_ форма обслуживания

Категория инвалидов	Форма обслуживания- способ предоставления услуг инвалидам				
	На объекте по варианту:		На дому	Дистанционно	Не организовано
	«А»*	«Б»**			
К (передвигающиеся на креслах колясках)					
О-н(поражение нижних конечностей)					
О-н(поражение верхних конечностей)					
С-п(полное нарушение зрения-слепота)					
С-ч(частичное нарушение зрения)					
Г-п(полное нарушение слуха-глухота)					
Г-ч(частичное нарушение слуха)					
У(нарушение умственного развития)					
Все категории инвалидов***		+			

3.4. Доступность структурно-функциональных зон на объекте на
« 31 » _____ июль _____ 2019 __ г

№п/п	Основные структурно-функциональные зоны**	Состояние доступности, в том числе для основных категории инвалидов***							
		К	О-н	О-в	С-п	С-ч	Г-п	Г-ч	У
1	Территория ,прилегающая к зданию(участок)	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП
2	Вход(входы) в здание	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП
3	Путь(пути)движения внутри зданияв т.ч.пути эвакуации)	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП
4	Зона целевого назначения(целевого посещения объекта)	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП
5	Санитарно гигиенические помещения	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП
6	Система информации и связи(на всех зонах)	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП
7	Пути движения к объекту(от остановки транспорта)								

3.5 Состояние доступности объекта и услуг(итоговое заключение) на
31»_июль_2019_г

Категории инвалидов	К	О-н	О-в	С-п	С-ч	Г-п	Г-ч	У	Все категории
Состояние доступности на момент обследования	ДП	ДП	ДП	ДУ-пп	ДУ-пп	ДП	ДП	ДП	
Ожидаемое состояние доступности объекта и услуг после выполнения работ									
1этапа(неотложных работ)									

2 этапа (отложенных работ)									
3 этапа(итоговых работ)									

3.6.Объект является приоритетным(нет)

3.7. Дата размещения(актуализация) информации на сайте и карте доступности _____

4.Управленческое решение(по обеспечению доступности объекта и услуг)

4.1.Работы по обеспечению доступности объекта и предоставляемых услуг*

Этапы и виды работ по обеспечению доступности объекта и услуг	Возможный результат доступности	Ожидаемый результат доступности по категориям МГН							
		К	О-Н	О-в	С-П	Сч	Г-п	Г-Ч	У
1 этап (неотложные мероприятия)									
1.1 Обеспечение доступа к месту(местам) предоставления услуги (услуг) на объекте путем оказания работниками организаций помощи с согласованием с ООИ	ДУ-пп	+	+	+	+	+	+	+	+
1.2 Организация предоставления услуг инвалидам по месту жительства (на дому)	ДУ-дом								
1.3 Организация предоставления услуг инвалидам в дистанционном формате	ДУ-дистант								
Срок завершения 1 этапа, контроля его исполнения и актуализации информации на сайте организации и карте доступности _____ года									
2 этап (отложенные мероприятия)									
2.1 Создание условий индивидуальной мобильности для самостоятельного передвижения инвалидов по объекту, в т. ч. К местам предоставления услуг (по варианту «А»/ «Б») с согласованием с ООИ; путем приобретения технических	ДУ-им								

средств адаптации (и информации), проведения ремонтных работ									
2.2 Обеспечение доступности объекта путем выполнения ремонтных работ и приобретения технических средств адаптации (и информации) с соблюдением требований нормативно-технических документов в проектировании и строительстве									
2.2.1 По варианту «А»	ДП								
2.2.2 По варианту «Б»	ДЧ								
Срок завершения 2 этапа, контроля его исполнения и актуализации информации на сайте организации и карте доступности _____ года									
3 этап (итоговые мероприятия)									
3. Создание условий для беспрепятственного доступа инвалидов к объекту и предоставляемым в нем услугам									
3.1 По варианту «А»	ДП								
3.2 По варианту «Б»	ДЧ								
Срок завершения 3 этапа, контроля его исполнения и актуализации информации на сайте организации и карте доступности _____ года									

4.2 Для принятия решения о выполнении работ на объекте требуется / не требуется:

- согласование работ с надзорными органами _____
- техническая экспертиза _____
- разработка проектно-сметной документации _____
- согласование с вышестоящей организацией (с собственником объекта) _____
- заключение дополнительного соглашения с арендодателем _____
- рассмотрение на _____
- иное _____

4.3 Работы, требующие обязательного согласования с полномочным представителем общественного объединения инвалидов:

Согласованы без замечаний

Иванов

Дата « 31 » 04 2019 г.

Согласованы с замечаниями и предложениями

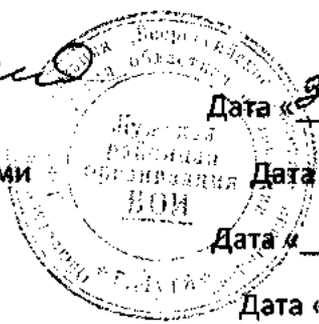
Дата « ___ » ___ 20__ г.

Замечания устранены

Дата « ___ » ___ 20__ г.

Не согласованы. Необходимо согласовать до

Дата « ___ » ___ 20__ г.



5. Особые отметки

Информация о доступности объекта и предоставляемых услуг размещена на:

- Сайте организации (адрес) luga-pni.ru

- Карте доступности (адрес) _____

ПРИЛОЖЕНИЯ к Паспорту доступности объекта и услуг:

1. Результаты обследования на предмет доступности объекта и услуг от
01.03.2017

2. План мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов объекта и предоставляемых услуг («дорожная карта») от _____

3. Маршрут (схема) движения инвалидов и других МНГ на объекте _____ листов

4. Фотографии (структурно-функциональных зон и элементов объекта) _____ штук

5. Материалы уполномоченных организаций по осуществлению контроля и надзора

6. Материалы (заключения) иных организаций по вопросам доступности объекта и услуг

7. Другое _____

Комиссия, проводившая обследование и составление Паспорта доступности

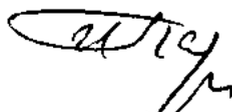
Председатель : Директор

Е.О. Миронович

Е.О.Миронович

Заместитель председателя

Зам.директора по мед.части



Н.П.Сергин

Члены : Главный бухгалтер



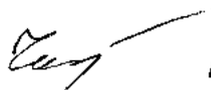
Е.Е.Самсоненко

Бухгалтер



М.С.Грошева

Заведующий хозяйством



А.В.Чистова

АНКЕТА

Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлены норматив	Норматив доступности	Фактическая величина, наличие		Примечание
			Предусмотрено по проект	Выполнено дополнительно к проекту	
1	2	3	4	5	6
1 ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ					
<i>Вход на территорию:</i>	к	наличие			
ширина прохода, калитки, проема в ограждении	к, о, с	не менее 90 см	98 см		
Знак доступности учреждения		Наличие	наличие		
<i>Автостоянка посетителей:</i>					
Расстояние до входа в общественное здание	к, о	не более 50 м	20м		
Расстояние до входа в жилое здание	к,о	Не более 100 м	60 м		
Общее количество мест парковки		справочно	1		
Доля машино-мест для инвалидов	к, о	не менее 10%	13 %		
Знак парковки в соответствии горизонтальный с ГОСТ 12.4.026, вертикальный в соответствии с ГОСТ Р 52289	к,о	наличие	наличие		
Размер места со специальным знаком	к	360 x 600 см	+		
<i>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</i>					

АНКЕТА

Ширина полосы движения	к,о	Не менее 200 см	500 см		
Угол уклона путей движения продольный	к,о,с	Не более 5 градусов	3 градуса		
Нескользящее покрытие	к,о,с	наличие	+		
Декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	к,о	Наличие	+		
Места отдыха	к,о	Через 100-150 м	100 м		
<i>Съезд с тротуара на проезжую часть:</i>		<i>Наличие не менее 2</i>	<i>4</i>		
Угол уклона	к	Не более 5 град	<i>4 градуса</i>		
Ширина	к	Не менее 120 см	<i>126 см</i>		
Высота бортового камня	к	Не более 1,5 см	1,5 см		
Выделение контрастным цветом верхней и нижней ступени марша	с	наличие	-		
Ширина расстояния между поручнями	к	85-92 см	-		
высота поручней от поверхности марша	о	90 см	-		
горизонтальные завершения поручня с не травмирующим окончанием	к, о	30 см	-		
в зависимости от типа установленных поручней: диаметр поручней круглого сечения	о		-		
толщина поручней прямоугольного сечения		30-50 мм 25-30 мм	-		
Длина площадки перед пандусам	к	150 см	-		

АНКЕТА

2. ВХОД (ВХОДЫ) В ЗДАНИЕ					
<i>Крыльцо или входная площадка</i>					
высота входной площадки (крыльца) от уровня земли		Не установлен	ровная		
Габариты входной площадки, ширина x глубина	к	220 x 220 см и более	126 x 310 см		
ограждение (при высоте площадки от уровня земли более 45 см)	к, о, с	наличие	-		
нескользкое покрытие	к, о, с, г	наличие	+		
навес для защиты крыльца, входной площадки от осадков	к, о, с, г	наличие	+		
<i>Входная наружная дверь:</i>					
ширина дверного проема (рабочая дверная створка)	к, о, с	не менее 120 см	138 см		
Высота порогов	к,о,с	Не более 1,4 см	-		
двери распашные (Р), автоматические (А)	к, о, с	наличие	Р		
форма ручки двери – П-образная, дугообразная	к, о, с	наличие	П		
доводчик, усилие (из паспорта)	к, о	не более 2,5 Кгс	2,3		
задержка автоматического закрывания двери	к,о	5 сек и более	+		
Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом	с	наличие	+		
Знак доступности	к,о,с,г	наличие	+		
<i>Внутренние размеры тамбура:</i>					

АНКЕТА

глубина х ширина тамбура	к	не менее 180х220 см, 150 х 220 см (жилые здания)	150 х 192 см		
высота порогов	к, о	1,4 см и менее	-		
освещенность	с	наличие	-		
<i>Дверь внутренняя:</i>					
ширина дверного проема (рабочая дверная створка)	к, о, с	не менее 120 см	123 см		
двери распашные (Р), автоматические (А)	к, о, с	наличие	Р		
форма ручки двери - П-образная, дугообразная	к, о, с	наличие	П		
доводчик, усилие (из паспорта)	к, о	не более 2,5 Кгс	-		
задержка автоматического закрывания двери	к, о	5 сек и более	-		
При наличии прозрачного полотна из ударопрочного материала - яркая контрастная маркировка высотой не менее 10 см и шириной не менее 20 см. эт уровня пола.	с	120-150 см	-		
Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на Участках пола перед входом	с	наличие	+		
<i>Лестница (при наличии перепада высот на пути от тамбура до уровня 1 этажа):</i>					
ширина марша	о	135 см и более	536 см		
высота ступени (подступенок)	о, с	не более 15 см	14 см		
глубина ступени (проступи)	о, с	не менее 30 см	32 см		

АНКЕТА

единообразная геометрия (форма, профиль) всех ступеней	о, с	наличие	+		
выделение контрастным цветом верхней и нижней ступеней (проступи и подступенка)	с	наличие	+		
Поручни непрерывные с двух сторон: • высота поручня от поверхности передвижения • горизонтальные завершения поручня с не травмирующим окончанием (длина)	к, о, с	наличие 90 см 30 см	-		
в зависимости от типа установленных поручней: - диаметр поручней круглого сечения - толщина поручней прямоугольного сечения	К, о	30-50 мм 25-30 мм	-		
Рельефная (тактильная) полоса с конусообразными рифами перед лестничным маршем (вверху и внизу по всей ширине марша): - ширина тактильной полосы - расстояние тактильной полосы до кромки первой ступени марша	с	не менее 30 см 60 см	+		
Поручень вдоль стены, просвет между поручнем и стеной	о, с	5 см и более	-		
<i>Пандус внутренний (при наличии лестницы до уровня 1 этажа)</i>					
Ширина марша	к	не менее 100 см	120 см		
Уклон (отношение высоты к длине)	к, о	не более 5 градусов	5		
Разворотная площадка перед пандусом (внизу и вверху)	к	От 150 x 150 см до 210x210 см	204 x 210 см		
Поручни непрерывные с двух сторон: • высота поручня от поверхности передвижения • горизонтальные завершения поручня с не травмирующим окончанием (длина)	к, о, с	наличие 90 см 30 см	92 25		

АНКЕТА

в зависимости от типа установленных поручней: - диаметр поручней круглого сечения - толщина поручней прямоугольного сечения	к, о	30-50 мм 25-30 мм	50 мм		
Рельефная (тактильная) полоса с конусообразными рифами перед лестничным маршем (вверху и внизу по всей ширине марша): - ширина тактильной полосы - расстояние тактильной полосы до кромки первой ступени марша	с	не менее 30 см 60 см	+		
3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЯ					
<i>Коридоры/холлы</i>					
Ширина пути движения: при одностороннем движении при встречном движении с оборудованием и мебелью	к, о, с	не менее 150 см 180 см 120 см	195 см		
Ширина дверных и открытых проемов в стене	к,о,с	Не менее 90 см	90 см		
Высота порогов	к,о,с	Не более 1,4 см	-		
Глубина зоны перед дверью: на «себя» от «себя»	к	не менее 150 см 120 см	214 см		
Разворотные площадки	к	не менее 140 x 140 см	150 x 150 см		
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения	к, о, с, г	не менее 1 ед. на	-		

АНКЕТА

до полосы движения не менее 60 см) для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	о к	этаж не менее 1 ед. на этаж			
Навесное оборудование и выступы в зоне движения (на высоте от 70 до 200 см от уровня пола)	с, к	не более 10 см	-		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверьми, ширина	с	60 см	-		
<i>Лестница междуэтажная № 1:</i>					
• ширина марша	о	135 см и более	160 см		
ширина ступени (подступенок)	о, с	12- 15 см	16		
глубина ступени (проступи)	о, с	35-40 см	35		
единообразная геометрия (профиль) всех ступеней	о, с	наличие	+		
выделение контрастным цветом верхней и нижней ступеней	с	наличие	+		
Высота бортика ступени, не примыкающей к стене	к, о, с	2 см	-		
Поручни непрерывные с двух сторон: • высота поручня от поверхности передвижения • горизонтальные завершения поручня с не травмирующим окончанием (длина)	к, о, с	наличие 90 см 30 см	97 см 30 см		
в зависимости от типа установленных поручней: - диаметр поручней круглого сечения - толщина поручней прямоугольного сечения	к, о	30-50 мм 25-30 мм	30 мм		
Рельефная (тактильная) полоса с конусообразными рифами перед лестничным маршем (вверху и внизу по всей ширине марша):	с	не менее	+		

АНКЕТА

ширина тактильной полосы		30 см			
расстояние тактильной полосы до кромки первой ступени марша		60 см			
поручень вдоль стены, просвет поручнем и стеной	к,о,с	5 см и более	6,5 см		
При ширине лестницы более 400 см дополнительные поручни	к,о,с	наличие	-		
тактильная информация о номере этажа на поручнях* (на эвакуационных лестницах устанавливаются по возможности)	с	наличие	-		
<i>Лифт пассажирский</i>					
Кабина:					
габариты (глубина x ширина)	к	не менее 170*150 см	104 x216см		
Ширина дверного проема	к	не менее 80 см	80 см		
Ширина дверного проема при новом строительстве	к	95 см	-		
Задержка времени автоматического закрывания дверей	к, о	15 сек и более	15 сек		
Поручни	о	наличие	+		
Световая информация в кабине о движении лифта	к, о, г	наличие	+		
Звуковая информация в кабине о номере этажа	с	наличие	-		
Высота расположения кнопок вызова и управления лифтом	к	90- 110 см	132 см вызова лифта Управления		

АНКЕТА

			лифта 112 см		
Тактильные (рельефные) указатели на панели управления	с	наличие	-		
Габариты площадки перед лифтом	к	не менее 150 x 150 см	1 этаж 380x285 см 2 этаж 520x280см		
На лифтовой площадке - световая и звуковая информация о прибытии лифта	с, г	наличие	+		
Номер этажа напротив лифта, высота цифр	с	7,5 см	-		
Знак доступности*Поставляется в составе комплектующих лифта (при отсутствии рекомендуется установить по возможности)	к	наличие	+		
4. ЗОНЫ ЦЕЛЕВОГО ПОСЕЩЕНИЯ					
<i>Помещения различного функционального назначения</i>					
Зона для маневрирования кресла-коляски	к	не менее 150 x 150 см	160x160 см		
Ширина проема двери в свету	к, о	не менее 90 см	90 см		
<i>Обслуживание в кабинете № * Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>					
Ширина проема двери в свету	к, о	не менее 90 см	90 см		
Габариты зоны сидения, глубина	о	не менее 120 см	130 см		
Зона для кресла-коляски	к	не менее 150 x 150 см	160x160 см		

АНКЕТА

Стол с высотой рабочей поверхности	к, 0	60 - 80 см	74 см		
5. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ					
Санузел					
Знак доступности помещения на высоте 135 см	к, 0	наличие	+		
Зона для маневрирования кресла-коляски	к	Диаметр 140 см	150 см		
Ширина дверного проема в санузел и в кабину в свету	к	не менее 90 см	83 см		
Универсальная кабина	к, 0	7%, но не менее 1 ед.	-		
габариты доступной кабины (минимальные глубина x ширина)	к	не менее 180 x 165 см	-		
габариты универсальной кабины (минимальные глубина x ширина)	к	не менее 220*225 см	-		
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	к	не менее 80 x 120 см	260x300 см		
высота унитаза	к, 0	40-60 см	41 см		
опорные поручни у унитаза:			+		
стационарные	к, 0	наличие	+		
откидные (со стороны зоны для кресла-коляски)	к, 0	наличие	-		
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	0	наличие	-		
Раковина:					

АНКЕТА

зона у раковины для кресла- коляски (минимальные глубина x ширина)	к	не менее 130 x 85 см	171x522 см		
высота раковины			77 см		
опорный поручень (на уровне верхнего края раковины)	к о	75-85 см наличие	89 см(частичное)		
Тактильная направляющая полоса к писсуару (унитазу), осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	с	не менее 30 см	-		
Кнопка вызова экстренной помощи с выводом в комнату охраны, дежурного	к,о, с, г	наличие	+1 этаж		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские - 2%, женские - 5% от общего числа кабин)</i>					
6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ					
Визуальные средства информации о предоставлении услуг и назначении помещений	г	наличие	+		
Надписи: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	о, к, г	наличие 150-450 см не менее 7,5 см наличие	+		
Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	к, с	наличие не более 200 см не менее 7,5 см наличие	-		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги: высота размещения маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта на поручнях лестниц на кабинах санитарно-бытовых помещений	с	наличие 130-140 см наличие наличие наличие наличие	+		

АНКЕТА

Текстофоны (текстовые телефоны)	г	не менее одной шт.	-		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	с г	не менее одной шт.	-		
Таксофон: с автоматическим Перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	к	наличие	-		
Речевые информаторы и маяки	с	наличие	-		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м ²	с	наличие	-		
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	г, с	наличие	+(световые маяки для маркировки проемов)		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	к, о, с, г	наличие	-		
Длительность работы аварийной звуковой сигнализации	г	30 сек	-		
Система двусторонней связи с диспетчером (дежурным) для лиц, находящихся в закрытом помещении (санузел, лифт, примерочная, другие)	к,о,с,г	наличие	+частично на 1 этаже		